Index of Claims

09/403,955

Applicant(s)/Patent under Reexamination KASAFIREK ET AL.

Examiner

Art Unit

Andrew D. Kosar

1654

√	Rejected
1	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

Z	Non-Elected
_	Interference

A	Appeal
0	Objected

Claim Date Image: Claim Image: Claim Image: Claim Image: Claim <			L_	<u></u>				J			L_							
E E	CI	in					2-4					1	Cia		Г			
	Cla	11111	t	Τ-	Υ	_	Jan	=				1	Cla	um	H			
-4 51 -3 52 -4 55 55 56 77 57 8 58 9 59 10 60 11 61 12 62 13 63 14 64 15 65 16 66 17 67 18 68 19 69 20 70 21 71 22 72 23 73 24 74 25 75 26 76 27 77 28 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 86 85 33 83 34 84 35 85 36 86	Final	Original	3/27/0										Final	Original				
3 52 3 54 5 55 6 55 8 55 9 59 10 60 11 61 12 62 13 63 14 64 15 65 16 66 17 67 18 68 19 69 20 70 21 71 22 72 23 73 24 74 25 75 26 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 83<	-	_1	-	 —	├	├		\vdash	╁	⊢	⊢	1		51	H		-	
3 4 5 5 6 55 7 55 8 58 9 59 10 60 11 61 12 62 13 63 14 64 15 65 16 66 17 67 18 68 19 69 20 70 21 71 22 72 23 73 24 74 25 75 26 76 27 77 28 78 29 79 30 80 311 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 </td <td>-</td> <td>Į</td> <td></td> <td></td> <td>-</td> <td>-</td> <td></td> <td>-</td> <td>┝</td> <td>├</td> <td>┢</td> <td>1</td> <td><u> </u></td> <td>52</td> <td>┝</td> <td></td> <td></td> <td><u> </u></td>	-	Į			-	-		-	┝	├	┢	1	<u> </u>	52	┝			<u> </u>
5 5 6 5 7 5 8 55 9 59 10 60 11 61 12 62 13 63 14 64 15 65 16 66 17 67 18 68 19 69 20 70 21 71 22 72 23 73 24 74 25 75 26 76 27 77 28 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 90 40 90 <td></td> <td>_</td> <td></td> <td>-</td> <td></td> <td>-</td> <td>-</td> <td>┝</td> <td>-</td> <td>┢</td> <td>-</td> <td>1</td> <td><u> </u></td> <td>53</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>\vdash</td>		_		-		-	-	┝	-	┢	-	1	<u> </u>	53				\vdash
5 5 6 5 7 5 57 5 58 9 10 60 111 62 12 63 13 63 14 64 15 66 16 66 17 67 18 68 19 69 20 70 21 71 22 72 23 73 24 74 25 76 27 77 28 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 88 39 90 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 <t< td=""><td></td><td><u> </u></td><td></td><td>-</td><td>┢</td><td>-</td><td> </td><td>-</td><td>-</td><td><u> </u></td><td></td><td>1</td><td><u> </u></td><td>54</td><td>┝</td><td></td><td></td><td>-</td></t<>		<u> </u>		-	┢	-	 	-	-	<u> </u>		1	<u> </u>	54	┝			-
6 3 7 4 8 55 9 60 10 61 11 61 12 63 13 63 14 64 15 65 16 66 17 68 19 69 20 70 21 71 22 73 23 73 24 74 25 75 26 76 27 77 28 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 <			-72				\vdash	-	 	╁	┢	1	-	55	-			H
7 57 8 58 9 60 10 61 11 61 12 62 13 63 14 64 15 65 16 66 17 66 18 68 19 69 20 70 21 71 22 73 23 73 24 74 25 76 26 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 88 33 88 33 88 33 88 33 88 34 90 40 90			Ξ					-	_	-	 	1		56	\vdash			H
8 58 9 60 10 61 11 62 13 63 14 64 15 65 16 66 17 67 18 68 19 69 20 70 21 71 22 73 24 74 25 76 26 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92					<u> </u>	!	-	-	_	\vdash		1		57	_			
9 59 10 60 111 61 12 62 13 63 14 64 15 65 16 66 17 67 18 68 19 69 20 70 21 71 22 73 24 74 25 75 26 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 96 47 97 48 98				1				\vdash		1	┪	1	-					
10 60 11 62 13 63 14 64 15 65 16 66 17 67 18 68 19 69 20 70 21 71 22 72 23 73 24 74 25 75 26 76 27 77 28 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99		9					\vdash	$\overline{}$	\vdash	 	 	1		59				П
11 61 12 62 13 64 15 65 16 66 17 67 18 68 19 69 20 70 21 71 22 72 23 73 24 74 25 75 26 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 89 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 47 97 48 98 49 99					<u> </u>	-		_				1		60				П
12 62 13 64 14 65 15 65 16 66 17 67 18 68 19 69 20 71 21 71 22 72 23 73 24 74 25 75 26 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 89 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 47 97 48 98 49 99		11										1		61				
13 63 14 65 15 66 17 67 18 68 19 69 20 70 21 71 22 72 23 73 24 74 25 75 26 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 96 47 97 48 98 49 99		12										1		62				
15 65 16 66 17 68 19 69 20 70 21 71 22 73 24 74 25 75 26 76 27 77 28 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 46 96 47 97 48 98 49 99		13		Γ							Г	1		63				
16 66 17 66 18 68 19 70 21 71 22 72 23 74 25 75 26 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 47 97 48 98 49 99]		64				
17 18 67 68 19 69 70 71 21 71 72 73 74 22 73 74 74 75 76 77 78 78 79 30 80 81 82 83 83 83 83 83 83 83 83 84 85 85 86 87 38 88 88 89 90 90 90 91 92 93 94 94 94 94 94 94 94 95 96 97 97 98 99																		
18 68 19 69 20 70 21 71 22 73 23 73 24 74 25 75 26 76 27 77 28 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99														66				
19 69 20 70 21 71 22 72 23 74 24 74 25 75 26 76 27 77 28 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99						<u> </u>												
20 70 21 71 22 72 23 74 24 74 25 75 26 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99				L.										68				
21 71 22 72 23 73 24 74 25 75 26 76 27 77 28 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99		19		L	L					_	_			69				
22 72 23 74 24 74 25 75 26 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 96 47 97 48 98 49 99								_		L								
24 74 25 75 26 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99				_			_		L		Ľ							
24 74 25 75 26 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99		22		_				L.	<u> </u>			Į		72				Ш
25 75 26 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99	<u> </u>	23	<u> </u>	_	_		L			L.				73				
26 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99	L			_	_				<u> </u>	<u> </u>					_			Ш
27 28 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99		25			_	_	_			<u> </u>				75				
28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99			_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>				<u> </u>	<u> </u>							Ш
29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99				_		L	<u> </u>		<u> </u>									
30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99			\vdash	<u> </u>					_	-	-			78				
31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99			-	_	-	-	_		<u> </u>	-								-
32 82 33 84 35 85 36 86 37 88 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99				-	 -	-	_		-	-				80				-
33 83 34 84 35 85 36 86 37 88 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99	_				├				-		_			01	-			
34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99	\vdash		\vdash		├─	\vdash					-				\vdash			
35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99	\vdash		-	-	-	\vdash			-		-			84	\vdash	-	-	-
	-				-	-			-		H	1		85				H
37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99	-				-	-										\dashv		H
38 88 39 90 40 91 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99						_	-						_	87	-			\vdash
39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99	<u> </u>				-		_			-	╁							
40		39	-		-	_				-	-			89				
41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99		40			-					┢╌	-							
42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99					_						_			91	_		_	
43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99														92				
44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99		43								Г	П			93				
45 95 96 96 97 97 98 98 99 99 99		44												94				
46 96 97 97 48 98 99 99		45												95				
47 97 98 98 99 99 99														96				
49 99 99		47												97				
										Ľ								
50					L	Ш	Ш		_	_				99]		
		50		<u> </u>	L	Ш	Ш		L	L	Ш			100				

Cla	aim Dat			te					Claim			Date										
																		-				
rınaı	Original											Final	Original									
ī	Ç										H	這	, ji									
	51] [101									
	52									L			102									
	53								L				103									
	54								L_		1 1		104	Ш								
	55						<u> </u>	<u> </u>			1 1		105								L	
	56						_	_	L	ļ	1 1		106									
	57			<u> </u>		_		<u> </u>	<u> </u>	ļ			107									
	58					<u> </u>	<u> </u>	L		<u> </u>			108							<u> </u>		Щ
	59					_		_	<u> </u>	<u> </u>]]		109		_			_		<u> </u>	_	
	60				_	_	_		_				110									
	61				_	_	<u> </u>	_		<u> </u>			111									
	62			 -	_	_	_	_			{		112		_							Щ
_	63	_		<u> </u>	\vdash	<u> </u>			_				113									Щ
	64			<u> </u>	L	 		<u> </u>			{		114									
	65 60	_		_		<u> </u>				_	{		115	-							_	Щ
_	66	-			H	_	H	<u> </u>	-	<u> </u>	{ }		116				_	_			-	
-	67			 	\vdash	\vdash	 	-	_	-	 		117	\vdash				_			_	-
_	68 69	-		\vdash	\vdash	┝	-	-	-		ł -		118									_
\dashv	70			 			\vdash	\vdash	_		┨		119 120	\vdash	-							-
\dashv	71		_				-			<u> </u>	┨		121	-								\dashv
\dashv	72	\dashv			H	-	-				{		122	-	-			_	H	_		\dashv
\dashv	73	\dashv		-	H	\vdash				 	1 }		123	Н								
	74	\dashv					-		_		1		124	\dashv		_		-			_	\dashv
\dashv	75	-		<u> </u>					-	_	!		125	-					-		_	
\neg	76								H				126	\dashv	\dashv	_						\vdash
-1	77	\dashv					-				i t		127	\dashv	\dashv	_					\vdash	\dashv
\dashv	78					-		_	_		 	\rightarrow	128			_						\dashv
	79			_		_					 		129	\dashv	\dashv							$\neg \neg$
_	80	T			_						1 1		130		\dashv							\neg
	81	\dashv				_	_				1 1		131		\neg							
	82										1 1		132								÷	
	83					-			_		1		133									
	84										1		134			_						_
	85										Ì	T i	135									
	86										i [136									
	87										1 [137									
	88										1		138									
	89												139									
	90												140									
	91												141									
	92												142									
_	93]	143]							
_	94	_]	144]							
_	95	_											145									
_	96												146									
4	97				Ш								147			_						_]
_	98	_			\Box			Щ					148			_						
_	99				Ш					_			149									
\sqcup	100				Ш						l		150						Ш			